

## Daten, Fakten und Nachdenker

1989 gründete Dipl.-Ingenieur Jörg Trippe die T.P.I. Trippe und Partner Ingenieurgesellschaft mit 3 Mitarbeitern.

Heute zählt T.P.I. mit über 40 Mitarbeitern zu den führenden Ingenieurgesellschaften für Energie- und Gebäudetechnik in Baden-Württemberg.

Die meisten unserer Projekte führen wir zwar in Deutschland durch, aber wir begleiten unsere Bauherren auch bei ihren ausländischen Aktivitäten von Mallorca über Madagaskar bis Moskau.

Wir sind als beratende Ingenieure Mitglied im VBI, zertifiziert nach DIN 14675, und prüfen, sowohl als öffentlich bestellte wie auch als VdS-Sachverständige, Ihre Anlagen.

Wir betreuen jährlich Projekte mit Technikkosten in Höhe von über 30 Mio. Euro.

Zahlreiche Wettbewerbserfolge durch innovative und energieeffiziente Lösungen spiegeln die fachübergreifende Kompetenz wider:

- Industrie- und Handelskammer, Karlsruhe
- Oper, Leipzig
- Schloss Bensberg, Bergisch-Gladbach
- Stadion, Guangzhou, China
- Rheingoldhalle, Mainz

Wir arbeiten ausschließlich mit hochwertiger Branchen-Software:

- AVA-Software: G&W „California“
- techn. Berechnungen: „mh“-Software
- CAD: AutoCAD MEP



Geschäftsführender Gesellschafter Dipl.-Ing. Jörg Trippe und technischer Geschäftsführer Dr.-Ing. Wilhelm Adä

„Zufriedene Kunden sind treue Kunden.“  
Über 80 % unserer Auftraggeber beweisen dies: Ein klares Urteil!

ABB

BOSS  
HUGO BOSS

Telemaxx

FIDUCIA  
Ihr IT-Partner

SWR  
SÜDWESTRUNDFUNK

Roche

SIEMENS

famila

T&I

Sparkasse  
Pforzheim Calw

Schwäbisch Hall  
Auf diese Straße können Sie bauen

DEUTSCHES  
ROTES KREUZ

VW

kommunale  
Informationsverarbeitung  
baden-franken

Mercedes-Benz

METRO

LB BW  
Landesbank Baden-Württemberg

Karlsruhe

BOSCH

Logo

Roto

ZEISS

BW Bank  
Baden-Württembergische Bank

EnBW

Volksbank  
Pforzheim

## DIE NACHDENKER: MOTIVIERT, ERFAHREN & VOLLER IDEEN



**T.P.I.** Trippe+Partner  
Ingenieurgesellschaft

info@tpi-online.de  
www.tpi-online.de

### Karlsruhe

Fritz-Erler-Straße 1-3  
76133 Karlsruhe  
Tel.: +49 721 / 18 10 0  
Fax: +49 721 / 18 10 99

### Partnerbüro Leipzig Ingenieurbüro Döhler

Ferdinand-Rhode-Str. 20  
04109 Leipzig  
Tel.: +49 341 / 14 06 05 90  
Fax: +49 341 / 980 97 11

### Stuttgart

Max-Lang-Straße 56  
70771 Leinfelden-E  
Tel.: +49 711 / 902 13 0  
Fax: +49 711 / 902 13 99

### Partnerbüro Zürich, ahochn AG

Lagerstraße 14  
CH - 8600 Dübendorf  
Tel.: +41 433 / 43 43 43  
Fax: +41 433 / 43 43 44

### Außenstelle Schömburg

Poststraße 10  
75328 Schömburg  
Tel.: +49 70 84 / 92 75 20  
Fax: +49 70 84 / 92 75 19



## Energie-Effizienz

Die Herausforderungen an Unternehmen sind heute größer als zuvor, Effizienzsteigerung und Kostenreduzierung sind Basis für nachhaltigen wirtschaftlichen Erfolg.

### Unser Ziel

- Minimierung Ihrer Energie- und Wartungskosten bei hoher Versorgungssicherheit
- Kostenreduzierung und Klimaschutz durch ganzheitliche Energiekonzepte
- Entwicklung von Effizienzstrategien durch integrierten Masterplan
- Energiekosten sind ein Kostenfaktor. Wir liefern Ihnen das Know-how zur Relativierung zukünftiger Energiepreissteigerungen.

### Ihr Nutzen

- Mit unserer integralen Planung erhalten Sie alle technischen Gewerke aus einer Hand. So sparen Sie Zeit und Geld.
- Gebäudetechnik reduziert auf das Optimum

### Energiekosten-Optimierung

- Blockheizkraftwerke
- Wärmepumpen
- Absorptionskältemaschinen
- Regenerative Energieträger
  - Biomasse
  - Erdwärme
  - Sonne
  - Wind

## Gebäudetechnik

Nachhaltige und herstellernerneutrale Planung: Wir behalten nicht nur die Investitions-, sondern auch die Folgekosten im Auge.

### Ganzheitliches Planen

- Heizungstechnik
- Raumluft- und Klimatechnik
- Kältetechnik
- Sanitärtechnik
- Feuerlöschtechnik
- Starkstromtechnik
- Schwachstrom- und Informationstechnik
- Sicherheitstechnik (BMA, EMA, Zutrittskontrollsysteme)
- Fördertechnik (Aufzüge, Rolltreppen)
- Gebäudeautomation

### Konzeption

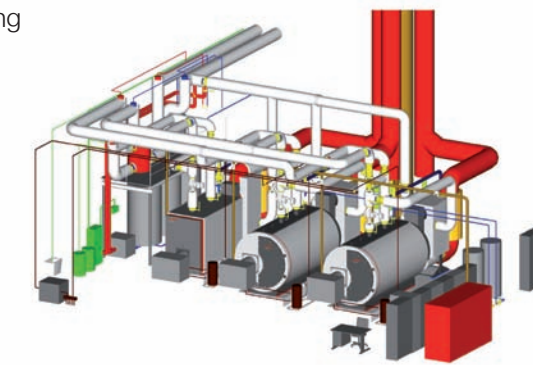
- Energiekonzepte
- Gebäudesimulationen
- Sanierungskonzepte
- Masterpläne

### Planung

- Entwurfs-/Ausführungsplanung
- Ausschreibung
- Vergabe

### Realisierung

- Bauüberwachung
- Leistungsmessungen
- Funktionstests
- Optimierung der Betriebskosten



## Hightech-Facilities

In der Planung und Realisierung von komplexen technischen Systemen mit höchsten Anforderungen an Ausfallsicherheit und Verfügbarkeit besitzt T.P.I. herausragendes Know-how und umfangreiche Erfahrung.

Dies stellen wir bei der Planung von technischen Infrastrukturen für Rechenzentren und Serverumgebungen für namhafte Unternehmen der IT-, Telekommunikations-, Finanz- und Verwaltungsbranche immer wieder unter Beweis.

Dabei decken wir alle technischen Disziplinen ab und realisieren durch unsere interdisziplinäre Aufstellung hochwertige technische Lösungen, die höchste Verfügbarkeit einerseits und Energieeffizienz andererseits optimal kombinieren.

### Unser Know-how ist gefragt

Für Kunden aus dem **Medizin-, Pharma- und Halbleiterbereich** planen und bauen wir **Reinräume, OP-Räume** mit besonderen lufthygienischen Anforderungen.

Neben den klassischen Planungsleistungen nach HOAI erbringen wir auch **Sonderdienstleistungen** wie

- Risiko- und Schwachstellenanalysen
- Sanierungs- und Masterpläne
- Funktions-, Störfall- und Leistungstests
- Leistungsmessungen
- Energiekostenoptimierungen

Auch hier bieten wir unseren Kunden durch den gewerkeübergreifenden Ansatz einen echten Mehrwert.

## NACHDENKEN ÜBERMORGEN

Fernsehturm, Stuttgart



Rheingoldhalle, Mainz



Schweizer Botschaft, Berlin



Heizzentrale Zeiss, Oberkochen



Industrie- u. Handelskammer, Karlsruhe



Rechenzentrum 1&1, Karlsruhe



LSV Stuttgart

